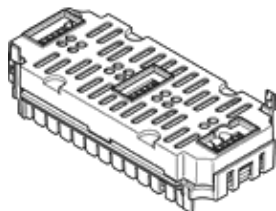


Įėjimo modulis CPX-M-16DE-D

Gaminio numeris: 550202

FESTO

Moduliniam elektriniam terminalui CPX.



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Matmenys B x L x H	(įmtinai ryšio blokas ir prijungimo prietaisai) 50 mm x 107 mm x 50 mm
Produkto svoris	46 g
Aplinkos temperatūra	-5 ... 50 °C
Saugojimo temperatūra	-20 ... 70 °C
Apsaugos klasė	Priklausomai nuo ryšio bloko
Atsparumo korozijai klasė CRC	1 - Low corrosion stress (sumontuotas)
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Material housing	PA - sustiprintas PC
LED vaizduoklis	1 group diagnostics 16 channel diagnostics/channel status
Diagnoze	Short circuit/overload per channel
Parametrų konfigūravimas	Input debounce time Signal extension time Behaviour after short circuit Module monitoring
Nominalus DC įtampos lygis	18 ... 30 V
Nominali darbinė nuolatinė įtampa	24 V
Srovės sunaudojimas esant nominaliai įtampai	Tipiškai 34 mA
Įėjimų kiekis	16
Įėjimo charakteristikos	IEC1131-T2
Perjungimo lygis	Signalas 0: ≤ 5 V Signalas 1: ≥ 11 V
Įėjimo grandinės logika	PNP (teigiamas komutavimas)
Įėjimo nusistovėjimo laikas	3 ms (0,1 ms, 10 ms, 20ms parametrizuojama)
Didžiausia leistina suminė įėjimų srovė moduliui	1,8 A
Potencialo atskyrimas kanalas- kanalas	Ne
Potencialo atskyrimo kanalas- vidinė ryšio sistema	Ne
Apsauga (trumpo jungimo)	vidinė elektroninė apsauga per kanalų porai Papildomas saugiklis